


Государственное унитарное предприятие "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"  
(ГУП "ТЭК С-ПБ")

Производство по проведению химических анализов

Адрес места осуществления  
деятельности: 199155, г. Санкт-  
Петербург, пр. КИМа, д. 2, лит. Ж;  
тел: (812) 438-52-54  
Номер записи в реестре  
аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.511475



УТВЕРЖДАЮ  
Начальник производства  
  
Н.В. Румянцева

" 09 " 09 2021

Протокол испытаний образца атмосферного воздуха № 499 АВ  
от 9 сентября 2021г.

Наименование заказчика: ФЭИ ГУП "ТЭК СПб"

Юридический адрес заказчика: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 12, литера А

Фактический адрес заказчика: 197374, г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 6

Место отбора образца: зона влияния котельной по адресу г. Санкт-Петербург, ул. Автобусная,  
д. № 9, лит. А

Акт отбора образца № 340 от 3 сентября 2021г.

Образец отобран представителем ППХА

Дата отбора образца: 3 сентября 2021г.

Дата доставки образца: 3 сентября 2021г.

Дата осуществления испытаний: 3 сентября 2021г.

№№ п/п	Рег. № образца	Точка отбора образца	Показатели	Ед. изм.	Результаты измерения, мг/м <sup>3</sup>	ПДКм.р. мг/м <sup>3</sup>	НД на метод измерения
1	743	КТ6 - у ж/д № 29, кор. 2 по ул. Щербакова	Диоксид азота	мг/м <sup>3</sup>	<0,086	0,2	М-МВИ-181-2013
2			Оксид углерода	мг/м <sup>3</sup>	<3,2	5,0	М-МВИ-181-2013
3			Диоксид серы	мг/м <sup>3</sup>	<0,057	0,5	М-МВИ-181-2013
4			Сероводород	мг/м <sup>3</sup>	<0,0076	0,008	М-МВИ-181-2013

Примечание: 1. Результаты измерений относятся только к указанной в протоколе образцам.

2. Частичное воспроизведение настоящего Протокола без разрешения ППХА запрещено.

3. Значения погрешностей результатов соответствуют приписанным в НД характеристикам.

4. Протокол оформлен на 1 листе.

Ответственный исполнитель



О.Н. Викторова



ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ И ПРОЕКТНАЯ ФИРМА «ЭКОСИСТЕМА»  
Комплексная испытательная лаборатория (КИЛ)

Юридический адрес: 197046, г. Санкт-Петербург, Петропавловская наб., д.4, лит. А, пом.16Н  
Адрес лаборатории: 194156, г. Санкт-Петербург, пр. Энгельса, д. 27 литерТ, пом. 44Н, 46Н, 47Н, 48Н, 57Н, 58Н  
тел: (812) 643-55-02 (секретарь), факс: 490-67-83

№ РА. RU. 510260

в реестре аккредитованных лиц от 17.06.2016



Начальник КИЛ М.Н. Сизова

ПРОТОКОЛ № 20-а/09.21 от 06.09.2021  
ИЗМЕРЕНИЙ КОНЦЕНТРАЦИЙ ЗАГРЯЗАЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ

Заказчик: ГУП «ТЭК СПб» 190000, Россия, Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д.12, факс: (+7 812) 314-53-54  
Отбор проб и определение метеословный выполнен ФЭИ ГУП «ТЭК СПб» (акт отбора №26 от 03.09.2021)  
Место отбора проб: *конечная по адресу: 2. Санкт-Петербург, ул. Демобуденя, д.№9, Литта КТБ в з/с/д №29, корп. 2 по ул. Шербакова*

Дата пров. лаб. испыт.	№ точки отбора	Метеоусловия				Состояние погоды	Наименование определяемого ингрдиента	Класс опасности	ПДК, мг/м <sup>3</sup>	Результаты измерений, мг/м <sup>3</sup> , (и.у.)				Пре-выше-ние ПДК, раз	МВИ, наимено-ванные метода	Отн. погр. %	Динамзон опред. конц. мг/м <sup>3</sup>	
		Р, кПа	Т°С	Влаж-ность, %	направление					Ветер	скорость, м/с	1	2					3
06.09.2021		99,9	12,4	57,8	3	7-12	облачно	Алканы C <sub>12</sub> -C <sub>19</sub>	4	1	Ниже предела обнаружения <0,8				-	ПНД Ф 13.1-2.3:59-07 Хромат.	25	0,8-100

Средства измерения, применяемые при лабораторных испытаниях:  
Хроматограф «Цвет-800», зав. №171, св-во о поверке 242/10866-2020 до 17.12.2021  
Результаты измерений представлены с учётом погрешности методики.  
Результаты исследований распространяются на представленные пробы.  
Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведён (скопирован или перепечатан) без разрешения КИЛ.  
Настоящий документ составлен в одном экземпляре

Руководитель группы ХИПВ: \_\_\_\_\_



Налимов А.В.